Index of	Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/824,665	HUBER ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Kidest Bahta	2125	

√	Rejected
1	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		<u></u>	<u>L</u> .]			<u> </u>
Cla	aim	L	_			Dat	<u>e</u>			
	<u> 75</u>	3 2 2 0 V	1		l	ŀ				
Final	Original	52	4							
匝	Ĕ	14	1		1		1	İ		
	0	0]							
	1	レ	1			T	Г	Г	T	
	2	L	1	İ	T		1	1		
	3	レ	ł			Г		┢		T
	1 2 3 4 5	u	<u>├</u>	H	H	H	1-	┰	\vdash	\vdash
	5	_	 	H	├	 	\vdash	\vdash		\vdash
	-6		┢	H	┢		┢	╁	╁╴	╫
-	6 7	1	├-	┢	⊢		⊢	┢	╁	-
-	8	1	├-	├	⊢		⊢	⊢	⊢	├
	- 0	_	╁	\vdash	-	-	⊢	-	├-	
	9	-	├	-	-	_	⊢		_	<u> </u>
	10		1_		<u> </u>	ļ	╙		├	ļ
	11	_	<u> </u>	_	_		_		<u> </u>	
L	12	4	1_	\perp	_	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	
	13	Ц	<u> </u>		L	┖		<u> </u>	_	
	14 15			L	$oxed{\Box}$			oxdot	oxdot	oxdot
	15	\coprod	L							
	16 17	$\Box T$	L		\mathbb{L}^{-}					
	17	П			-				Γ	
	18	П			_					
	19 20	П	<u> </u>		\vdash					
	20	H	Г		Т	<u> </u>				
	21	Н	t		-	-		\vdash		Н
	22	H	┢	\vdash		-		\vdash	-	\vdash
	22 23	J	┡	-	_	-	-		\vdash	
	24	_	┢			-	\vdash	-	⊢	Н
	25	1	l .	├		<u> </u>	-		\vdash	Н
	26	Ļ		⊢		⊢	├	<u> </u>	├	
	20	H	ļ			_		<u> </u>	⊢	-
	27 28	1	⊢			_		<u> </u>		
	28	Ш	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u>_</u>		
	29	Ш	╙			<u> </u>				
	30	Ш			L	L		L	L	
	31	سا	<u>†</u>		$ldsymbol{le}}}}}}$					\bigsqcup
	32	<u> </u>	L				L	L	L	
	33	L								
	34	Г								П
	35		T	Γ	T	_			Г	П
	36							Г	T	П
	37	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	 		 	\vdash	H
	38	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash			H
	39	-	 	-	-		┢╌	\vdash	\vdash	\vdash
	40	\vdash	\vdash	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	Н
	41		\vdash	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	<u> </u>	\vdash
		\vdash	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>		Н
	42	<u> </u>	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	43	<u> </u>	<u> </u>	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\square
	44			<u> </u>			L.,	L	L	Щ
	45	L.,	L							
	46									
	47						L			
	48									
	49									
	50		\vdash				\vdash		_	\vdash

E E	laim					Dat	<u>e_</u>]	Cla	aim					Dat	е			
1 V 51 52 3 3 V 53 53 54 55 56 57 55 56 7 V 57 58 59 57 58 59 50 60 60 60 60 60 60 61 11 70 <td></td> <td>3</td> <td>Γ</td> <td>Γ</td> <td>Γ</td> <td></td> <td>Γ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		3	Γ	Γ	Γ													Γ				
1 V 51 52 3 3 V 53 53 54 55 56 57 55 56 7 V 57 58 59 57 58 59 50 60 60 60 60 60 60 61 11 70 <td>ini</td> <td>5</td> <td>4</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>a</td> <td>ij</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td>	ini	5	4		1					1		a	ij								1	
1 V 51 52 3 3 V 53 53 54 55 56 57 55 56 7 V 57 58 59 57 58 59 50 60 60 60 60 60 60 61 11 70 <td>ij</td> <td>14</td> <td>ŧ</td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>ίΞ</td> <td>įį</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td>	ij	14	ŧ		1	1	1	1		1		ίΞ	įį								1	
2 \(\) 52 53 3 \(\) 54 54 5 - 55 56 7 \(\) 55 56 7 \(\) 57 8 9 - 59 60 11 - 62 61 12 \(\) 62 63 13 14 64 64 15 66 66 67 16 66 67 67 18 68 69 69 20 70 70 71 21 71 72 73 24 72 73 74 25 76 76 77 28 79 79 30 30 80 80 81 31 80 82 83 33 34 84 84 35 86 85 86 37 88 89 90 40		0	L	L		L	L	L	L	L			l								1	
2 U 3 W 4 W 5 - 6 - 7 U 8 - 9 - 10 - 60 - 61 - 62 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 76 - 77 - 28 - 30 - 31 - 32 - 33 -		V	1				Г			Π	1		51					İ	Г			
3 Image: square squ	2	レ	1				I^-						52									
4 5 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 60 - 11 - 61 - 62 - 13 - 14 - 15 - 66 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 70 - 21 - 22 - 23 - 74 - 22 - 75 - 26 - 77 - 28 - 27 - 77 - 28 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - <td>3</td> <td>レ</td> <td>ł</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>53</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td></td> <td></td>	3	レ	ł										53							Г		
6 — 56 — 57 — 57 — 58 — 58 — 59 — 59 — 60 — 60 — 60 — 61 — 66 — 66 — 62 — 33 — 44 — 62 — 33 — 44 — 64 — 64 — 65 — 66 — 67 — 66 — 67 — 68 — 69 — 70 — 71 — 72 — 73 — 73 — 73 — 73 — 74 — 22 — 74 — 22 — 74 — 22 — 77 — 72 — 23 — 76 — 77 — 22 — 77 — 78 — 99 — 99 — 99 — 99 — 99 — 99 — 99 — 99 — </td <td></td> <td>-</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td></td> <td>T</td> <td></td> <td></td> <td>54</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Г</td>		-	1					Г		T			54					1				Г
6 — 56 — 57 — 57 — 58 — 58 — 59 — 59 — 60 — 60 — 60 — 61 — 66 — 66 — 62 — 33 — 44 — 62 — 33 — 44 — 64 — 64 — 65 — 66 — 67 — 66 — 67 — 68 — 69 — 70 — 71 — 72 — 73 — 73 — 73 — 73 — 74 — 22 — 74 — 22 — 74 — 22 — 77 — 72 — 23 — 76 — 77 — 22 — 77 — 78 — 99 — 99 — 99 — 99 — 99 — 99 — 99 — 99 — </td <td>5</td> <td>-</td> <td>ĺ</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>T</td> <td></td> <td></td> <td>55</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>┢</td>	5	-	ĺ		1					T			55									┢
7	6								Γ	T			56							Г	Г	
8 — 58 9 — 60 10 — 60 11 — 62 13 I 62 13 I 63 14 64 65 15 66 66 17 68 68 19 68 69 20 70 71 21 72 73 24 74 75 26 77 77 28 79 70 30 80 81 31 80 81 32 82 83 33 83 84 35 85 86 37 88 88 39 40 90 41 91 91 42 92 43 94	7	レ	-						Г	Т	1.		57	П					Ī			
10 — 60 61 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 67 67 67 67 67 77 72 23 73 74 74 75 75 76 76 77 77 78 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		-				l							58						Ì			
10 — 60 61 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 67 67 67 67 67 77 72 23 73 74 74 75 75 76 76 77 77 78 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	9	-								Γ	1 i		59	П				П	Γ	Π	Г	
11 — 61 62 — 63 — 64 — 64 — 64 — 64 — 65 — 66 — 66 — 67 — 66 — 67 — 68 — 69 — 20 — 70 — 71 — 70 — 71 — 72 — 73 — 72 — 73 — 72 — 73 — 74 — 22 — 74 — 75 — 76 — 77 — 28 — 77 — 78 — 78 — 79 — 30 — 80 — 31 — 79 — 33 — 82 — 33 — 82 — 33 — 83 — 84 — 84 — 85 — 36 — 86 — 37 — 33 — 88 — 39 90 — 44 4		-						Г			1		60	\Box					Γ			
12 Image: color of the c	11									_	1		61	П								Г
13 63 14 64 15 66 16 66 17 68 19 68 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 77 28 77 29 78 30 80 31 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93	12	1	Ł]		62	\Box					Г			Г
14 64 15 65 16 66 17 68 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94	13]		63							Г		
16 66 67 17 68 69 20 70 71 21 71 72 23 73 73 24 74 74 25 75 76 27 77 78 29 79 30 30 80 81 31 81 81 32 82 83 33 83 84 35 85 85 36 86 87 38 88 89 40 90 90 41 91 92 43 93 94	14]		64	\Box								Г
16 66 67 17 68 69 20 70 71 21 71 72 23 73 73 24 74 74 25 75 76 27 77 78 29 79 30 30 80 81 31 81 81 32 82 83 33 83 84 35 85 85 36 86 87 38 88 89 40 90 90 41 91 92 43 93 94	15								L]		65	\Box							Γ	Г
17 18 67 68 19 68 69 70 21 71 71 72 23 73 74 74 25 75 75 76 26 76 77 78 29 79 30 80 31 81 81 32 82 82 33 83 84 35 85 86 37 87 87 38 88 89 40 90 90 41 91 92 43 94	16	$\Box I$		Γ	Γ				Г]		66						Г			
18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93	17	\Box T			L]		67						Г			
19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93	18				1	Γ				П]		68									
20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94	19	П			Π						1		69	П				Г		T		
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94	20	П				<u> </u>					1		70									
22 1 72 23 73 74 25 75 76 26 76 77 28 78 79 30 80 81 31 81 82 33 83 83 34 84 84 35 85 86 37 87 88 38 88 89 40 90 90 41 91 91 42 92 43 44 94 94	21	П			[Г	1		71	\Box								
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94	22	IT							Г		1		72					Г				
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94	23	J	F								1 1		73									
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94	24						Г				1 1		74		•						\vdash	
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94	25	l				Ī					1		75						T			
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94	26	1				Г			Г		1		76						Г			
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94	27	T							Γ		1		77	П								
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94	28	П								l	1 1		78					Г				
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94	29	П									1		79					<u> </u>				
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94	30					Γ					1		80	\Box				Ι	<u> </u>		П	
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94	31		1		Г	Г			T	T	1		81				Т			П		
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94	32				Γ		Г				1		82		\neg							
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94	33	_	Γ			Г				Ι	1		83						T -	П		
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94	34	Г			1	Г					1		84		T			Г	Г	Г		_
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94	35	Г		Γ	T				Γ		1		85		\neg			Г	\vdash	Т		
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94	36								T	\vdash	1	-	86		\neg				<u> </u>		Н	
40 41 42 43 44 91 92 93 94 94	37			Г	Г	T				Г	1		87	\Box	\dashv			Г			Н	
40 41 42 43 44 91 92 93 94 94	38	Г	Г	Π	Г						1	•						П		Г	П	
40 41 42 43 44 91 92 93 94 94	39								Γ		1 1											
41 91 92 92 93 93 94 94 94 94	40	Г		T					 	T	1		90	_				Г			Н	
42 92 93 93 44 94 94 94					\vdash						1		-	\dashv				\vdash	_	-		
43 93 94 94						t								\vdash			_			Н	Н	
44 94 94		_	Г						\vdash	Т	1			\dashv					\vdash	Н	Н	
						Г	П		T-					-	\dashv							
	45				T					T			95	-	\dashv			\vdash	П	П	П	
46 96			 	_	\vdash				\vdash	Η-	1 1			-	-			\vdash	-	H	\dashv	
47 97			\vdash		-	 				 			97	\dashv	\dashv				_		\vdash	
48 98 98		\vdash	<u> </u>	\vdash	 		h		\vdash	\vdash					\dashv		_	H		\vdash	\vdash	
49 99 99		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		<u> </u>	-				\dashv	┪			H	\vdash	\vdash		
50 100		\vdash	\vdash	\vdash	 		\vdash		-	-			100	\dashv	┪	\dashv	-	Н	H	\vdash		

	aim	Date								
L CI		├		_	'	Jar	e		_	\dashv
Final	Original									
	101		Г			T		Г	_	
	102									
	103									
	104				L				<u>L</u> .	
	103 104 105			<u></u>	L.		_			Ш
	106	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_	ļ	Ш
	107	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	H		<u> </u>		Н
	108 109	┝		ļ	_				 	Н
	110	┢		-	⊢			-	├	Н
	111			\vdash	_	\vdash		\vdash	┢	Н
	111 112				┢		-		Г	Н
	113									П
	114 115									
	115					L	L_	L		Ш
	116 117					<u> </u>	<u> </u>			Ц
	117	<u> </u>				-				\vdash
	118 119	\vdash	-			H	⊢	-		
	120		\vdash			-	\vdash	┝	-	
	121			-		H	\vdash	 		
	122			-						
	121 122 123 124 125 126									
	124									
	125					<u> </u>				
	126									Н
	127 128	_				-				\dashv
	129					 		-	_	\dashv
	129 130					\vdash		Н		Н
	131									
	132									
	133									
	134						_	_		
	135								_	_
	136 137					\vdash	_		_	\dashv
	138			_		\vdash				-
	139	Н								-
	140			_						\exists
	141									
	142									
	143		\Box			Щ				
	144	Ш		Ц		Щ				\Box
	145 146	\vdash	Н	_	_	Щ				_
\rightarrow	146	\dashv		\dashv		\vdash	_	Н	\dashv	\dashv
	148			ᅱ		Н	-	Н	\vdash	\dashv
	149		ᅥ	\dashv	_	Н		Н	\dashv	\dashv
	150			\dashv		Н				\dashv
		1						ш		